

Spotřeba účinných látek obsažených v přípravcích na ochranu rostlin v okresech **Olomouckého kraje** v roce **2013**

Ústřední kontrolní
a zkušební ústav zemědělský 

➤ **Jeseník** ➔

➤ **Olomouc** ➔

➤ **Prostějov** ➔

➤ **Přerov** ➔

➤ **Šumperk** ➔

➤ **Olomoucký kraj** ➔



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÝCH VSTUPŮ

ODBOR PŘÍPRAVKŮ NA OCHRANU ROSTLIN

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 07.07.2014

č.j. : UKZUZ 051814/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Jeseník - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Jeseník District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKURŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS
ACETAMIPRID	23,380						23,380
AMINOPYRALID	30,815	26,399					4,416
AZOXYSTROBIN	126,450	43,600					82,850
BEFLUBUTAMID	2,500	2,500					
BOSKALID	9,980						9,980
CYPERMETHRIN	92,833	43,360					49,473
CYPROKONAZOL	128,406	95,266					33,140
DELTAMETHRIN	3,581			0,126	0,004		3,451
DIFENOKONAZOL	23,750						23,750
DIFLUFENIKAN	45,967	45,967					
DIMETHACHLOR	170,000						170,000
DIMETHENAMID-P	329,300		86,934				242,366
DIMOXYSTROBIN	9,980						9,980
EPOXYKONAZOL	76,981	76,981					
ETHEFON	2,400	2,400					
FENPROPIMORF	122,817	122,817					
FLORASULAM	13,987	13,987					
FLUAZIFOP-P-BUTYL	60,000						60,000
FLUMIOXAZIN	23,100	23,100					
FLUROXYPYR	12,500						12,500
FLUSILAZOL	73,213	2,388					70,825
GAMMA-CYHALOTHRIN	9,604	8,158					1,446
GLYFOSÁT	3 237,462	2 346,804	156,132	25,200		29,527	679,799
CHINMERAK	121,930						121,930
CHINOXYFEN	84,050	84,050					
CHLORMEKVÁT CHLORID	2 386,560	2 386,560					
CHLORPYRIFOS	465,830	1,100					464,730
CHLORSULFURON	7,500	5,700					1,800

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS
CHLORTOLURON	246,043	246,043					
IMAZAMOX	1,286			1,286			
INDOXAKARB	6,375						6,375
ISOPROTURON	0,600	0,600					
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	1,430	1,430					
KARBENDAZIM	146,425	4,775					141,650
KARFENTRAZON-ETHYL	0,640	0,640					
KLOMAZON	57,300			0,360			56,940
KLOPYRALID	43,049	1,200					41,849
KRESOXIM-METHYL	7,426	7,426					
LAMBDA-CYHALOTHRIN	3,255	3,255					
LINURON	82,485			12,645			69,840
MANKOZEB	135,000						135,000
MCPA	143,550	143,550					
MESOTRION	36,713		17,897				18,816
METALDEHYD	45,196	12,196					33,000
METAZACHLOR	538,963						538,963
METKONAZOL	9,600						9,600
METRAFENON	24,000	24,000					
METRIBUZIN	0,343				0,343		
PAKLOBUTRAZOL	11,875						11,875
PENDIMETHALIN	308,776	187,251	102,275	19,250			
PENOXULAM	3,150	3,150					
PETHOXAMID	428,100		140,100				288,000
PIKLORAM	12,685						12,685
PINOXADEN	32,142	32,142					
PROCHLORAZ	520,793	448,793					72,000
PROPACHIZAFOP	108,710						108,710
PROPIKONAZOL	256,114	239,914					16,200
PROPOXYKARBAZON	15,918	15,918					
PROTHIOKONAZOL	36,287	25,037					11,250
PYRAKLOSTROBIN	44,589	44,589					
PYROXSULAM	10,330	10,330					
S-METOLACHLOR	178,973		178,973				
SPIROXAMIN	82,593	82,593					
SULFOSULFURON	3,900	3,900					
TAU-FLUVALINÁT	28,080						28,080
TEBUKONAZOL	606,016	309,291					296,725
TEBOTRION	5,060						5,060
TERBUTHYLAZIN	146,408		146,408				
THIAKLOPRID	56,497			1,260	0,035		55,202
THIFENSULFURON-METHYL	0,405		0,405				
THIOFANÁT-METHYL	280,250	280,250					
TRIADIMENOL	3,440	3,440					
TRINEXAPAK-ETHYL	53,849	53,849					
ZETA-CYPERMETHRIN	9,800	6,310					3,490
2,4-D	411,280	411,280					
CELKEM	12 880,570	7 934,286	829,123	60,127	0,382	29,527	4 027,125



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÝCH VSTUPŮ

ODBOR PŘÍPRAVKŮ NA OCHRANU ROSTLIN

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 07.07.2014

č.j. : UKZUZ 051814/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
Central Institute for Supervising and Testing
in Agriculture

Okres Olomouc - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů
bez dopočtu k celkové zemědělské půdě
Olomouc District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects
without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	138,694	0,020				0,316		124,112			14,246	
ACETOCHLOR	1 818,295		1 772,384					45,911				
ALFA-CYPERMETHRIN	44,683	37,619						6,711		0,353		
AMIDOSULFURON	68,354	68,354										
AMINOPYRALID	89,924	70,106						19,817				
AZOXYSTROBIN	1 361,912	865,657			138,452			326,806	30,498	0,500		
BEFLUBUTAMID	72,620	72,620										
BENTAZON	176,640			59,040			117,600					
BIXAFEN	67,771	67,771										
BOSKALID	142,396							117,196			25,200	
BROMOXYNIL	45,163	9,155	27,165				8,843					
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	91,200							91,200				
CYDIA POMONELLA GRANULOVIRUS (CPGV)	35,000										35,000	
CYMOXANIL	43,035					0,525			41,160	1,350		
CYPERMETHRIN	241,456	62,358		0,806	31,992	0,045		146,256				
CYPRODINIL	703,020	666,050									36,970	
CYPROKONAZOL	520,885	234,113			185,978			100,794				
DELTAMETHRIN	42,827	5,151					0,450	37,050		0,177		
DESMEDIFAM	1 487,263				1 487,263							
DESTILAČNÍ ZBYTKY TUKŮ	107,520										107,520	
DIFENOKONAZOL	286,648	106,442			77,259			65,770			37,178	
DIFLUFENIKAN	762,709	762,709										
DIKAMBA	467,404	296,252	171,152									
DIKVÁT	192,752	36,000		25,656			1,000	108,100	21,996			
DIMETHACHLOR	674,905							674,905				
DIMETHENAMID-P	380,012		263,520					116,492				
DIMETHOMORF	4,140					0,990				3,150		
DIMOXYSTROBIN	117,196							117,196				
DITHIANON	239,721										239,721	
DODIN	162,872										162,872	

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
EPOXYKONAZOL	855,919	839,239			16,680							
ESFENVALERÁT	5,745	5,745										
ETHEFON	2 042,383	2 042,383										
ETHOFUMESÁT	2 070,909				2 070,909							
ETOFENPROX	31,301	14,300									17,001	
FAMOXADON	152,153	151,628				0,525						
FENAMIDON	4,875					4,875						
FENHEXAMID	8,025										8,025	
FENMEDIFAM	2 224,209				2 224,209							
FENOXAPROP-P-ETHYL	183,469	183,414					0,055					
FENPROPIDIN	1 466,539	1 466,539										
FENPROPIMORF	1 413,624	1 363,981			49,643							
FENPYROXIMÁT	10,618								10,618			
FLONIKAMID	14,255								14,255			
FLORASULAM	43,339	42,934	0,294				0,111			0,001		
FLUAZIFOP-P-BUTYL	81,066				12,375			68,691				
FLUAZINAM	6,225					6,225						
FLUFENACET	302,434	302,434										
FLUCHINKONAZOL	18,248										18,248	
FLUMIOXAZIN	8,370	4,870						3,500				
FLUOPIKOLID	5,626					5,626						
FLUOXASTROBIN	45,289	45,289										
FLUROXYPYR	315,194	225,863	9,866					77,420			2,045	
FLUSILAZOL	1 124,319	641,470			142,875			339,974				
FLUTRIAFOL	33,123				33,123							
FORAMSULFURON	21,293		21,293									
FOSETYL-AL	413,503								413,503			
FOSFID ZINEČNATÝ	400,800	96,869					25,500	267,931			10,500	
GAMMA-CYHALOTHRIN	30,200	22,010			5,490			2,700				
GIBERELINY (GA4/GA7)	1,300										1,300	
GLUFOSINÁT AMONNÝ	75,956										75,956	
GLYFOSÁT	17 701,635	9 006,229	2 768,380	122,497	1 109,945	23,400	123,948	4 095,866			135,320	316,049
HEXYTHIAZOX	6,949								6,949			
HYDROXID MĚDNATÝ	492,638										492,638	
CHINMERAK	131,874				3,780			128,094				
CHINOXYFEN	373,845	369,095							4,750			
CHIZALOFOP-P-ETHYL	20,961				0,900		2,415	17,646				
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	140,285			1,237	62,840			76,208				
CHLORANTRANILIPROL	3,032		3,032									
CHLORIDAZON	5 071,436				5 071,436							
CHLORMEKVÁT CHLORID	15 216,520	14 774,981						441,539				
CHLORPYRIFOS	2 118,810	333,975		8,060	319,920	0,450		1 456,405				
CHLORPYRIFOS-METHYL	104,760										104,760	
CHLORSULFURON	27,387	27,042					0,345					
CHLORTHALONIL	2 083,551	2 083,551										
CHLORTOLURON	1 753,455	1 624,815						128,640				
IMAZAMOX	8,408			7,283				1,125				
IMIDAKLOPRID	2,800								2,800			
INDOXAKARB	88,344		79,200					4,335			4,809	
IPRODION	45,930							45,930				
ISOPROTURON	2 858,938	2 858,938										

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ISOXAFLUTOL	354,569		337,694					16,875				
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	24,440	23,860	0,580									
KAPTAN	2 198,170										2 198,170	
KARBENDAZIM	863,615	259,850			71,438			532,328				
KARFENTRAZON-ETHYL	2,113	2,113										
KLOMAZON	402,186					2,070		400,116				
KLOPYRALID	419,260	28,692			230,790			159,031			0,747	
KRESOXIM-METHYL	113,719	108,749						4,970				
KŘEMENNÝ PÍSEK	698,877										698,877	
KYSELINA 1-NAFTYLOCTOVÁ	0,420										0,420	
LAMBDA-CYHALOTHRIN	13,617	3,624		0,100	3,599	0,042	0,500	5,003	0,750			
LENACIL	308,170				308,170							
LINURON	164,474	126,108	24,200	11,340		2,250				0,576		
MANDIPROPAMID	5,000					5,000						
MANKOZEB	1 564,978					28,200		1 253,633		44,400	238,745	
MCPA	1 004,668	1 004,668										
MCPB	37,920			37,920								
MEKOPROP-P	14,100	14,100										
MEPIKVÁT	228,510	228,510										
MEPIKVÁT CHLORID	141,536							141,536				
MESOTRION	157,191		122,871					34,320				
METALAXYL-M	10,850					0,600			10,250			
METALDEHYD	193,392	7,200			25,000			161,192				
METAMITRON	6 081,628				6 081,628							
METAZACHLOR	2 679,268							2 655,708		23,560		
METHOXYFENOZID	358,236		357,744								0,492	
METIRAM	6,384										6,384	
METKONAZOL	38,996	5,333						33,663				
METRAFENON	8,963	8,963										
METRIBUZIN	12,012					12,012						
METSULFURON-METHYL	4,501	4,501										
MYKLOBUTANIL	1,368										1,368	
NAPROPAMID	91,125							91,125				
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	1,058	0,367	0,010		0,114			0,567				
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	1,588	0,551	0,015		0,171			0,851				
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,529	0,184	0,005		0,057			0,284				
NIKOSULFURON	68,619		68,619									
OLEJ TÁLOVÝ SUROVÝ	268,799										268,799	
OXICHLORID MĚDNATÝ	2 685,102								2 473,941		211,160	
OXYFLUORFEN	2,640									2,640		
PAKLOBUTRAZOL	32,885							32,885				
PENDIMETHALIN	600,956	450,831	6,600	130,805						12,720		
PENKONAZOL	8,322										8,322	
PENOXULAM	19,388	19,388										
PETHOXAMID	1 609,404		201,600					1 407,804				
PIKLORAM	49,704							49,704				
PIKOXYSTROBIN	667,368	493,210						174,158				
PINOXADEN	180,787	180,787										
PIRIMIKARB	5,890									5,890		
PROHEXADION	42,325	42,325										
PROCHINAZID	103,758	103,758										

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
PROCHLORAZ	4 408,138	4 002,978			289,748			115,412				
PROCHLORAZ-MN	4,530										4,530	
PROPACHIZAFOP	726,209				336,647		4,168	382,994		0,784	0,730	0,886
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	80,631					80,631						
PROPIKONAZOL	1 424,023	1 332,862			65,193			25,968				
PROPINEB	376,845										376,845	
PROPOXYKARBAZON	17,189	17,189										
PROSULFOKARB	139,872	127,872				12,000						
PROTHIOKONAZOL	1 328,082	1 028,108						299,975				
PYMETROZIN	11,430							11,430				
PYRAKLOSTROBIN	30,431	14,832									15,600	
PYRIDABEN	12,004										12,004	
PYRIDÁT	0,900									0,900		
PYRIMETHANIL	61,283										61,283	
PYROXSULAM	32,733	32,733										
PYTHIUM OLIGANDRUM M1	2,680	2,412						0,268				
RIMSULFURON	6,410		6,260			0,150						
SÍRA	6 023,221										6 023,221	
SÍRAN MĚDNATÝ ZÁSADITÝ	881,478								881,478			
S-METOLACHLOR	697,650		697,650									
SPIROTETRAMAT	8,250								8,250			
SPIROXAMIN	879,053	879,053										
SULKOTRION	21,000		21,000									
TAU-FLUVALINÁT	38,136							38,136				
TEBUFENPYRAD	0,600										0,600	
TEBUKONAZOL	6 039,649	3 917,623						2 090,843			31,183	
TEBOTRION	69,074		24,742					44,332				
TERBUTHYLAZIN	1 311,267		1 311,267									
TETRAKONAZOL	273,529				273,529							
THIAKLOPRID	561,578	37,196		7,776		1,716		457,420			57,470	
THIAMETHOXAM	3,250								3,250			
THIENKARBAZON	134,895		134,895									
THIFENSULFURON-METHYL	75,133	73,486	1,123				0,525					
THIOFANÁT-METHYL	505,613	174,168			285,515			45,930				
THIRAM	1 536,768										1 536,768	
TRIADIMENOL	53,932	53,932										
TRIASULFURON	11,646	11,646										
TRIBENURON-METHYL	10,344	10,344										
TRIFLOXYSTROBIN	751,410	285,369			435,885						30,156	
TRIFLUSULFURON	97,365				97,365							
TRINEXAPAK-ETHYL	535,775	535,775										
TRITOSULFURON	56,885	54,535	2,350									
ZETA-CYPERMETHRIN	214,460	186,430		0,200	0,100			27,730				
2,4-D	1 038,424	1 023,802	2,082				12,510			0,030		
2,4-D-2-EHE	15,457	15,457										
CELKEM	127 311,483	58 823,437	8 437,593	412,720	21 550,015	187,648	297,969	19 950,507	3 924,447	97,030	13 313,182	316,935



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÝCH VSTUPŮ

ODBOR PŘÍPRAVKŮ NA OCHRANU ROSTLIN

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 07.07.2014

č.j. : UKZUZ 051814/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing
in Agriculture

Okres Prostějov - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Prostějov District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	43,694					0,010		42,084		1,600	
ACETOCHLOR	1 337,066		1 217,411					119,654			
AKLONIFEN	425,328								5,760		419,568
ALFA-CYPERMETHRIN	58,097	51,288				0,040		6,769			
AMIDOSULFURON	45,911	45,911									
AMINOPYRALID	74,741	65,340					0,087	9,314			
AZOXYSTROBIN	1 080,480	711,917			113,213		2,900	251,576	0,875		
BEFLUBUTAMID	252,020	252,020									
BENALAXYL	0,150					0,150					
BENTAZON	81,586	5,280		76,306							
BETA-CYFLUTHRIN	2,939	2,939									
BIXAFEN	29,240	29,240									
BOSKALID	41,950							41,950			
BROMOXYNIL	37,244	22,484	10,485				4,275				
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	21,106							21,106			
CYDIA POMONELLA GRANULOVIRUS (CPGV)	60,200									60,200	
CYKLOXYDIM	1,500							1,500			
CYMOXANIL	4,662								4,662		
CYPERMETHRIN	361,053	162,428		3,827	25,170			169,628			
CYPRODINIL	929,323	929,323									
CYPROKONAZOL	326,902	148,634			105,013		1,160	72,095			
DELTAMETHRIN	51,258	8,028	3,464	0,648		0,015		38,806	0,188		0,109
DESMEDIFAM	719,495				719,495						
DIFENOKONAZOL	127,772	38,134			6,250			76,088	0,550	6,750	
DIFLUFENIKAN	341,247	341,247									
DICHLORPROP-P	31,000	31,000									
DIKAMBA	216,085	123,987	91,822		0,275						
DIKVÁT	103,096	12,000		16,000		4,000	24,198	46,898			
DIMETHACHLOR	899,625							899,625			
DIMETHENAMID-P	74,626		54,000					20,626			

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
DIMETHOMORF	12,915					0,777			12,138		
DIMOXYSTROBIN	41,950							41,950			
DITHIANON	61,075									61,075	
DODEKAN-1-OL	1,193									1,193	
DODIN	142,775									142,775	
EPOXYKONAZOL	716,739	708,916			7,824						
ETHEFON	1 751,770	1 749,610								2,160	
ETHOFUMESÁT	981,917				981,917						
ETOFENPROX	2,000									2,000	
FAMOXADON	228,038	228,038									
FENAMIDON	9,570					9,570					
FENHEXAMID	8,105								0,600	7,505	
FENMEDIFAM	1 118,688				1 118,688						
FENOXAPROP-P-ETHYL	38,149	38,149									
FENPROPIDIN	1 097,168	1 097,168									
FENPROPIMORF	1 442,715	1 419,430			23,285						
FLORASULAM	38,529	35,825	2,581				0,123				
FLUAZIFOP-P-BUTYL	60,000							60,000			
FLUAZINAM	2,000					2,000					
FLUFENACET	30,176	30,176									
FLUCHINKONAZOL	0,238									0,238	
FLUMIOXAZIN	2,365	2,365									
FLUOPIKOLID	9,748					9,588			0,160		
FLUOXASTROBIN	21,226	21,226									
FLUROXYPYR	303,167	197,834	25,000				3,763	72,620		1,250	2,700
FLUSILAZOL	833,544	619,639				53,440		160,465			
FORAMSULFURON	15,483		15,393		0,090						
FOSETYL	0,775								0,775		
FOSETYL-AL	1,120								1,120		
FOSFID ZINEČNATÝ	348,100	91,309					21,684	222,608		12,500	
GAMMA-CYHALOTHRIN	51,539	35,003		0,185	3,873			12,479			
GLUFOSINÁT AMONNÝ	25,548			4,242		1,374		10,932		9,000	
GLYFOSÁT	9 748,624	3 605,434	773,291	38,430	130,079		55,670	5 009,946	20,160	115,614	
HYDROXID MĚDNATÝ	277,185								46,192	230,992	
CHINMERAK	127,459					2,675		124,784			
CHINOXYFEN	306,935	306,935									
CHIZALOFOP-P-ETHYL	75,646							75,116	0,430	0,100	
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	65,076		0,792	0,488	56,588			7,208			
CHLORANTRANILIPROL	2,450		2,450								
CHLORIDAZON	1 796,577				1 796,577						
CHLORMEKVÁT CHLORID	14 097,563	12 886,120						1 211,444			
CHLORPYRIFOS	2 827,425	841,180		38,270	251,695			1 696,280			
CHLORPYRIFOS-METHYL	27,000									27,000	
CHLORSULFURON	26,993	26,993									
CHLORTHALONIL	829,862	829,862									
CHLORTOLURON	504,585	174,300						330,285			
IMAZAMOX	9,261			6,661				2,600			
INDOXAKARB	30,189		29,766		0,105				0,318		
ISOPROTURON	1 389,760	1 389,760									
ISOXAFLUTOL	195,192		195,192								
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	24,519	24,003	0,513			0,003					

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
KAPTAN	468,000									468,000	
KARBENDAZIM	569,135	220,770			28,595			319,770			
KARFENTRAZON-ETHYL	6,980	6,980									
KLOMAZON	311,496			3,089		7,314		300,596	0,497		
KLOPYRALID	266,293	6,891	5,717		51,798		1,601	200,286			
KRESOXIM-METHYL	106,498	90,998						9,500		6,000	
LAMBDA-CYHALOTHRIN	17,753	15,129			1,076			1,526	0,022		
LENACIL	490,281				490,281						
LINURON	56,718	0,450		33,714		2,250			9,360	6,615	4,329
MALEINOHYDRAZID	120,000								120,000		
MANDIPROPAMID	14,300					14,300					
MANKOZEB	567,666					15,924		334,350	151,192	66,200	
MCPA	1 502,553	1 458,370					21,683			22,500	
MCPB	48,844			44,884							3,960
MEKOPROP-P	147,400	147,400									
MEPIKVÁT	68,857	68,857									
MEPIKVÁT CHLORID	57,057							57,057			
MESOTRION	166,373		113,804					52,570			
METALAXYL-M	0,486					0,376			0,110		
METALDEHYD	4,655							4,655			
METAMITRON	3 515,393				3 515,393						
METAZACHLOR	1 487,109							1 477,169	9,940		
METHOXYFENOZID	208,850		193,010							15,840	
METIRAM	279,433									279,433	
METKONAZOL	58,958	30,282						28,676			
METRAFENON	126,528	126,528									
METRIBUZIN	63,081					63,081					
METSULFURON-METHYL	5,392	5,392									
MYKLOBUTANIL	3,292									3,292	
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,789	0,053			0,080			0,646	0,010		
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	1,183	0,079			0,119			0,970	0,015		
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,394	0,026			0,040			0,323	0,005		
NIKOSULFURON	43,255		43,209		0,046						
OXADIAZON	1,250								1,250		
OXICHLORID MĚDNATÝ	2,474								2,474		
PAKLOBUTRAZOL	38,044							38,044			
PENDIMETHALIN	614,127	255,084	90,750	99,718					128,575	40,000	
PENKONAZOL	5,501									5,501	
PENOXULAM	8,148	8,148									
PETHOXAMID	1 880,997		437,781					1 443,216			
PIKLORAM	56,372		1,408				0,101	54,863			
PIKOXYSTROBIN	603,219	481,144						122,075			
PINOXADEN	190,823	190,823									
PIRIMIKARB	27,295			12,295						15,000	
PROHEXADION	12,754	12,754									
PROHEXADION-KALCIUM	0,700									0,700	
PROCHINAZID	29,338	29,338									
PROCHLORAZ	3 851,038	3 033,274			307,268			510,496			
PROCHLORAZ-MN	3,000									3,000	
PROPACHIZAFOP	388,034	0,250			113,637			249,865	5,024		19,258
PROPAMOKARB	1,325								1,325		

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	145,325					143,725			1,600		
PROPIKONAZOL	1 219,646	1 035,649			69,135			114,862			
PROPINEB	196,000									196,000	
PROPOXYKARBAZON	7,704	7,704									
PROSULFOKARB	128,000			112,000		3,200			12,800		
PROTHIOKONAZOL	1 093,860	707,674						386,186			
PYMETROZIN	3,300								3,300		
PYRAKLOSTROBIN	48,561	48,561									
PYRIDÁT	29,250								29,250		
PYRIMETHANIL	24,011									24,011	
PYROXSULAM	24,626	24,626									
RIMSULFURON	3,565		3,553		0,012						
SÍRA	1 031,872				48,000					983,872	
S-METOLACHLOR	483,690		483,690								
SPINOSAD	2,935					0,122			2,813		
SPIROXAMIN	1 344,473	1 344,473									
TAU-FLUVALINÁT	62,474					0,082		62,393			
TEBUKONAZOL	3 877,603	2 466,154						1 406,621		4,828	
TEBOTRION	71,651		11,291					60,360			
TERBUTHYLAZIN	837,233		837,233								
TETRADEKAN-1-OL	0,450									0,450	
TETRAKONAZOL	75,870				75,678					0,192	
THIAKLOPRID	517,103	12,282		8,170		4,019		472,549	0,931	19,152	
THIAMETHOXAM	0,025					0,025					
THIENKARBAZON	77,078		77,078								
THIFENSULFURON-METHYL	65,352	62,819	2,533								
THIOFANÁT-METHYL	127,380	38,220			89,160						
TOPRAMEZON	1,950		1,950								
TRIADIMENOL	55,616	55,616									
TRIASULFURON	5,114	5,114									
TRIBENURON-METHYL	10,689	10,689									
TRIFLOXYSTROBIN	372,402	117,479			246,124					8,800	
TRIFLUSULFURON	65,700				65,700						
TRINEXAPAK-ETHYL	828,026	822,761					1,813	3,453			
TRITOSULFURON	27,393	22,200	5,193								
ZETA-CYPERMETHRIN	82,480	69,566		0,300				12,614			
(Z)-TETRADEC-11-EN-1YL-ACETÁT	0,159									0,159	
(Z)-TETRADEC-9-EN-1-YL-ACETÁT	0,031									0,031	
2,4-D	692,701	626,968	60,351				5,382				
2,4-D-2-EHE	10,733	10,733									
(8E,10E)-8,10-DODECA-8,10-DIEN-1-OL	2,251									2,251	
CELKEM	81 693,733	43 018,776	4 790,711	499,226	10 498,393	281,941	144,437	18 582,124	574,421	2 853,779	449,924



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÝCH VSTUPŮ

ODBOR PŘÍPRAVKŮ NA OCHRANU ROSTLIN

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 07.07.2014

č.j. : UKZUZ 051814/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
Central Institute for Supervising and Testing
in Agriculture

Okres Přerov - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů
bez dopočtu k celkové zemědělské půdě
Přerov District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects
without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	49,008					0,026		48,966			0,016	
ACETOCHLOR	1 106,052		798,852					307,200				
ALFA-CYPERMETHRIN	34,324	29,629						4,696				
AMIDOSULFURON	28,461	26,908					1,553					
AMINOPYRALID	83,423	56,471						26,952				
AZOXYSTROBIN	473,981	106,350		2,750	76,808		1,250	203,106	73,218	10,500		
BEFLUBUTAMID	60,005	60,005										
BENALAXYL	0,051					0,051						
BENALAXYL-M	0,200					0,200						
BENTAZON	68,875	16,800	26,875	21,120		4,080						
BIXAFEN	10,500	10,500										
BOSKALID	344,270							344,270				
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	133,147							133,147				
CYMOXANIL	3,000								3,000			
CYPERMETHRIN	199,887	37,678	10,108			18,464		133,637				
CYPRODINIL	172,398	171,273									1,125	
CYPROKONAZOL	225,561	104,243				43,371		77,946				
DELTAMETHRIN	46,494	7,672					0,068	0,683	38,072			
DESMEDIFAM	463,913				463,913							
DIFENOKONAZOL	74,406	35,101						39,055		0,250		
DIFLUBENZURON	1,920										1,920	
DIFLUFENIKAN	539,231	539,231										
DIKAMBA	133,326	78,520	50,151					4,655				
DIKVÁT	235,046	17,000				5,878	9,870	188,398	13,900			
DIMETHACHLOR	101,600							101,600				
DIMETHENAMID-P	1 259,108		211,154					1 047,954				
DIMETHOMORF	4,464					4,464						
DIMOXYSTROBIN	349,392	5,122						344,270				
EPOXYKONAZOL	870,896	831,728				39,168						
ESFENVALERÁT	1,753							1,753				

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ETHEFON	895,910	895,910										
ETHOFUMESÁT	695,237				695,237							
FAMOXADON	15,997	15,997										
FENAMIDON	0,900					0,900						
FENHEXAMID	1,980										1,980	
FENMEDIFAM	656,043				656,043							
FENOXAPROP-P-ETHYL	77,129	66,082					11,047					
FENPROPIDIN	652,813	652,813										
FENPROPIORF	1 589,999	1 473,426			116,573							
FENPYROXIMÁT	3,201								3,201			
FLONIKAMID	10,350								10,350			
FLORASULAM	41,305	39,577	1,531					0,197				
FLUAZIFOP-P-BUTYL	57,137							57,137				
FLUAZINAM	6,875					6,875						
FLUDIOXONYL	1,300	0,550									0,750	
FLUFENACET	329,305	329,305										
FLUMIOXAZIN	27,930	27,930										
FLUOPIKOLID	1,619					1,619						
FLUROXYPYR	112,748	64,313	1,000				4,500	42,935				
FLUSILAZOL	366,006	189,607			24,093			152,306				
FORAMSULFURON	81,672		81,672									
FOSETYL-AL	1 237,508								1 237,508			
FOSFID ZINEČNATÝ	167,676	49,989					9,340	108,347				
GAMMA-CYHALOTHRIN	21,545	14,980						6,566				
GLUFOSINÁT AMONNÝ	266,330					0,900		257,270			8,160	
GLYFOSÁT	10 139,535	2 960,432	1 341,173		92,034	16,344	10,217	4 858,228				861,108
CHINMERAK	602,314				36,104			566,210				
CHINOXYFEN	96,180	69,930						26,250				
CHIZALOFOP-P-ETHYL	36,380			1,200	7,702		2,684	24,169		0,625		
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	75,509				0,720			74,789				
CHLORANTRANILIPROL	9,864		9,864									
CHLORIDAZON	1 447,674				1 447,674							
CHLORMEKVÁT CHLORID	9 824,695	8 730,152					42,090	1 052,453				
CHLORPYRIFOS	1 635,765	45,555	101,080		184,635			1 304,495				
CHLORSULFURON	35,729	35,729										
CHLORTHALONIL	493,095	493,095										
CHLORTOLURON	2 090,550	1 979,795						110,755				
IMAZAMOX	1,247							1,247				
IMIDAKLOPRID	0,780							0,780				
INDOXAKARB	20,442		17,085					2,256		1,101		
ISOPROTURON	627,814	627,814										
ISOXAFLUTOL	94,052		93,782					0,270				
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	36,554	33,824	2,451				0,280					
KARBENDAZIM	587,049	330,205			12,046			244,798				
KARFENTRAZON-ETHYL	25,004	25,004										
KLOMAZON	145,880			1,080				144,800				
KLOPYRALID	309,414	10,074	3,156		97,461		0,360	198,363				
KRESOXIM-METHYL	80,493	57,993						22,500				
LAMBDA-CYHALOTHRIN	40,641	21,717		0,113	2,030			15,672	0,820	0,290		
LENACIL	171,618				171,618							
LINURON	17,397			8,100		2,700				4,500		2,097

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
MANDIPROPAMID	3,988					3,988						
MANKOZEB	126,139					46,239		73,500			6,400	
MCPA	929,198	906,698					22,500					
MEKOPROP-P	444,966	444,966										
MEPIKVÁT	134,229	134,229										
MEPIKVÁT CHLORID	608,441							608,441				
MESOSULFURON-METHYL	0,541	0,541										
MESOTRION	52,834		39,240					13,594				
METALAXYL-M	12,899					0,400			12,499			
METALDEHYD	135,004							135,004				
METAMITRON	2 389,688				2 389,688							
METAZACHLOR	2 606,503							2 564,863		41,640		
METHIOKARB	1,000							1,000				
METHOXYFENOZID	36,000		36,000									
METKONAZOL	220,175	113,403						106,772				
METRAFENON	121,024	121,024										
METRIBUZIN	6,916					6,916						
METSULFURON-METHYL	2,438	2,438										
NAPROPAMID	40,500							40,500				
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,146							0,146				
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	0,219							0,219				
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,073							0,073				
NIKOSULFURON	32,533		32,533									
OXICHLORID MĚDNATÝ	2 585,264								2 585,264			
PAKLOBUTRAZOL	19,528							19,528				
PENDIMETHALIN	401,801	278,230	14,500	23,100			2,000			81,794	2,178	
PENOXULAM	17,047	17,047										
PETHOXAMID	1 503,564		170,700					1 332,864				
PIKLORAM	63,893		0,792					63,101				
PIKOXYSTROBIN	216,874	216,874										
PINOXADEN	120,914	120,914										
PIRIMIKARB	3,300	3,000									0,300	
PROHEXADION	24,862	24,862										
PROCHINAZID	22,608	22,608										
PROCHLORAZ	1 468,407	1 214,371						254,036				
PROPACHIZAFOP	507,087			3,840	144,810		2,550	355,887				
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	20,688					20,688						
PROPIKONAZOL	478,085	420,927						57,158				
PROPOXYKARBAZON	35,343	35,343										
PROPYZAMID	9,990									9,990		
PROSULFOKARB	9,600					9,600						
PROTHIOKONAZOL	1 054,161	841,667						212,494				
PYMETROZIN	16,100					0,400		13,200		2,500		
PYRAFLUFEN-ETHYL	0,113							0,113				
PYRAKLOSTROBIN	194,232	194,232										
PYRIDÁT	9,900									9,900		
PYROXSULAM	34,829	34,829										
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	1,340							1,340				
RIMSULFURON	1,796		1,636			0,160						
SÍRAN MĚDNATÝ ZÁSADITÝ	1 921,302								1 921,302			
S-METOLACHLOR	1 100,697		660,124			440,573						

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
SPINOSAD	4,896									4,896		
SPIROTETRAMAT	20,250								20,250			
SPIROXAMIN	1 590,418	1 590,418										
SULFOSULFURON	4,560	4,560										
TAU-FLUVALINÁT	23,292							23,292				
TEBUKONAZOL	2 383,235	1 506,017						873,593			3,625	
TEBOTRION	82,774		46,195					36,579				
TERBUTHYLAZIN	1 055,194		1 055,194									
TETRAKONAZOL	23,024				23,024							
THIAKLOPRID	589,550	3,215				1,635		573,232		6,509	4,958	
THIAMETHOXAM	7,825					0,335			7,490			
THIENKARBAZON	37,471		37,471									
THIFENSULFURON-METHYL	18,586	18,046					0,540					
THIOFANÁT-METHYL	404,101	314,676			89,425							
TOPRAMEZON	6,307		6,307									
TRIADIMENOL	35,524	35,524										
TRIASULFURON	6,189	6,189										
TRIBENURON-METHYL	6,072	5,809					0,263					
TRIFLOXYSTROBIN	183,908	82,256			101,651							
TRIFLUSULFURON	40,770				40,770							
TRINEXAPAK-ETHYL	420,879	381,264					19,168	20,448				
TRITOSULFURON	16,850	7,045	7,478				2,328					
ZETA-CYPERMETHRIN	72,259	56,277		0,302				15,680				
2,4-D	738,523	667,636	61,437					9,450				
2,4-D-2-EHE	423,891	423,891										
CELKEM	70 983,997	31 627,049	4 919,539	61,605	7 415,634	134,464	147,875	19 692,890	5 915,830	174,495	31,412	863,205



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÝCH VSTUPŮ

ODBOR PŘÍPRAVKŮ NA OCHRANU ROSTLIN

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 07.07.2014

č.j. : UKZUZ 051814/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
Central Institute for Supervising and Testing
in Agriculture

Okres Šumperk - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů
bez dopočtu k celkové zemědělské půdě
Šumperk District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects
without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	29,750							29,750			
ACETOCHLOR	241,440		241,440								
AKLONIFEN	3,600			3,600							
ALFA-CYPERMETHRIN	10,223	2,532						7,691			
AMIDOSULFURON	17,276	17,276									
AMINOPYRALID	30,424	21,634						8,790			
AZOXYSTROBIN	230,255	121,639						108,616			
BEFLUBUTAMID	40,000	40,000									
BENTAZON	141,034							141,034			
BITERTANOL	47,648									47,648	
BIXAFEN	19,100	19,100									
BOSKALID	80,095							77,000		3,095	
BROMOXYNIL	40,975		31,482				9,493				
<i>CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)</i>	44,400							44,400			
CYPERMETHRIN	75,824	27,499			1,662			46,663			
CYPRODINIL	92,670	55,208								37,463	
CYPROKONAZOL	134,832	62,270			29,115			43,446			
DELTAMETHRIN	6,582	1,100						5,482			
DESMEDIFAM	308,390				308,390						
DIFENOKONAZOL	71,775							62,545		9,230	
DIFLUFENIKAN	211,643	211,643									
DIKAMBA	133,522	16,499	117,023								
DIKVÁT	53,620							53,620			
DIMETHACHLOR	366,200							366,200			
DIMETHENAMID-P	159,600							159,600			
DIMETHOMORF	0,405					0,405					
DIMOXYSTROBIN	84,315	7,315						77,000			
DITHIANON	154,889									154,889	
DODIN	134,602									134,602	
EPOXYKONAZOL	291,878	291,878									

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ETHEFON	511,368	508,752								2,616	
ETHOFUMESÁT	290,959				290,959						
ETOFENPROX	3,991									3,991	
FENAMIDON	0,150					0,150					
FENHEXAMID	0,500									0,500	
FENMEDIFAM	433,481				433,481						
FENOXAPROP-P-ETHYL	9,522	6,861					2,661				
FENPROPIDIN	251,100	251,100									
FENPROPIMORF	627,131	627,131									
FLORASULAM	14,385	13,300	0,969				0,117				
FLUAZIFOP-P-BUTYL	53,100							53,100			
FLUAZINAM	0,500					0,500					
FLUFENACET	86,156	86,156									
FLUMIOXAZIN	15,670	15,670									
FLUOPIKOLID	0,300					0,300					
FLUROXYPYR	84,978	77,250						4,000		3,728	
FLUSILAZOL	10,060	2,560						7,500			
FORAMSULFURON	4,826		4,826								
FOSFID ZINEČNATÝ	15,000	12,500						2,500			
GAMMA-CYHALOTHRIN	16,790	12,946						3,844			
GIBERELINY (GA4/GA7)	0,240									0,240	
GLUFOSINÁT AMONNÝ	60,993					0,900		2,100		57,993	
GLYFOSÁT	7 992,451	4 548,373	857,490		106,088		94,564	2 336,699		19,516	29,722
HYDROXID MĚDNATÝ	402,548									402,548	
CHINMERAK	94,218							94,218			
CHINOXYFEN	21,365	21,365									
CHIZALOFOP-P-ETHYL	54,072				31,490			22,583			
CHLORIDAZON	905,434				905,434						
CHLORMEKVÁT CHLORID	3 628,769	3 591,832						36,938			
CHLORPYRIFOS	618,135	186,240			16,620			415,275			
CHLORPYRIFOS-METHYL	0,450									0,450	
CHLORSULFURON	17,805	16,253						1,553			
CHLORTHALONIL	207,200	207,200									
CHLORTOLURON	1 146,358	1 136,858						9,500			
IMAZAMOX	1,438			1,438							
INDOXAKARB	1,997							0,383		1,614	
IPRODION	45,930							45,930			
ISOPROTURON	702,050	702,050									
ISOXAFLUTOL	87,271		87,271								
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	6,368	6,368									
KAPTAN	894,438									894,438	
KARFENTRAZON-ETHYL	16,023	16,023									
KLOMAZON	124,450							124,450			
KLOPYRALID	92,675	1,500	3,289		26,049			59,599		2,238	
KRESOXIM-METHYL	25,028	25,028									
KYSELINA 1-NAFTYLOCTOVÁ	0,825									0,825	
LAMBDA-CYHALOTHRIN	0,100	0,100									
LENACIL	70,120				70,120						
LINURON	0,450		0,450								
MANKOZEB	936,775					2,700		127,500	1,280	805,295	
MCPA	444,278	444,278									

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
MEKOPROP-P	294,840	294,840									
MEPIKVÁT	79,643	79,643									
MEPIKVÁT CHLORID	100,800							100,800			
MESOTRION	44,021		21,941					22,080			
METALAXYL-M	0,080								0,080		
METALDEHYD	25,044							25,044			
METAMITRON	749,021				749,021						
METAZACHLOR	985,850							985,850			
METHIOKARB	3,604							3,604			
METHOXYFENOZID	57,749		56,148							1,601	
METIRAM	473,984									473,984	
METKONAZOL	43,902	20,672						23,230			
METRAFENON	111,716	111,716									
METRIBUZIN	1,183					1,183					
METSULFURON-METHYL	1,950	1,950									
MYKLOBUTANIL	10,360									10,360	
NAPROPAMID	248,625							248,625			
NIKOSULFURON	21,456		21,456								
PAKLOBUTRAZOL	31,273							31,273			
PENDIMETHALIN	1 258,652	1 236,715		21,533						0,404	
PENKONAZOL	15,289									15,289	
PENOXULAM	7,944	7,944									
PETHOXAMID	574,578		350,052					224,526			
PIKLORAM	20,127		0,825					19,301			
PIKOXYSTROBIN	8,000	8,000									
PINOXADEN	21,567	21,567									
PIRIMIKARB	20,735									20,735	
PROHEXADION	14,752	14,752									
PROHEXADION-KALCIUM	1,470									1,470	
PROCHLORAZ	1 064,903	726,199			142,324			196,380			
PROCHLORAZ-MN	1,980									1,980	
PROPACHIZAFOP	234,274				43,064			189,716		1,494	
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	3,750					3,750					
PROPIKONAZOL	278,869	196,311			32,023		6,350	44,186			
PROPINEB	257,733									257,733	
PROPOXYKARBASON	11,424	11,424									
PROTHIOKONAZOL	261,301	192,978						68,323			
PYMETROZIN	5,500							5,500			
PYRAFLUFEN-ETHYL	0,564	0,376						0,188			
PYRAKLOSTROBIN	74,256	72,684								1,572	
PYRIDABEN	0,112									0,112	
PYRIMETHANIL	13,650									13,650	
PYROXSULAM	6,498	6,498									
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	0,670							0,670			
RIMSULFURON	2,410		2,410								
SÍRA	837,711									837,711	
S-METOLACHLOR	363,750		363,750								
SPIROXAMIN	512,845	512,845									
SULKOTRION	21,000		21,000								
TAU-FLUVALINÁT	9,120							9,120			
TEBUKONAZOL	1 058,302	555,084						500,493		2,725	

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
TEMBOTRION	12,232		8,184					4,048			
TERBUTHYLAZIN	655,350		655,350								
TETRAKONAZOL	24,671				24,671						
THIAKLOPRID	157,636	2,000				0,096		120,937		34,603	
THIENKARBAZON	34,908		34,908								
THIFENSULFURON-METHYL	13,197	13,197									
THIOFANÁT-METHYL	205,930	160,000						45,930			
THIRAM	42,504									42,504	
TRIADIMENOL	37,419	37,419									
TRIASULFURON	0,041	0,041									
TRIBENURON-METHYL	1,554	1,554									
TRIFLOXYSTROBIN	117,142	29,850			68,239					19,053	
TRIFLUSULFURON	8,265				8,265						
TRINEXAPAK-ETHYL	147,451	147,451									
TRITOSULFURON	8,003	7,920	0,083								
ZETA-CYPERMETHRIN	8,450	5,246						3,204			
2,4-D	339,152	316,688	22,464								
2,4-D-2-EHE	47,125	47,125									
CELKEM	36 397,050	18 253,972	2 902,813	26,571	3 287,016	9,984	113,184	7 452,532	1,360	4 319,897	29,722



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÝCH VSTUPŮ

ODBOR PŘÍPRAVKŮ NA OCHRANU ROSTLIN

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 07.07.2014

č.j. : UKZUZ 051814/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing
in Agriculture

Olomoucký kraj - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Olomoucký Region - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKURČICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	284,526	0,020				0,352		268,292			15,862	
ACETOCHLOR	4 502,853		4 030,087					472,765				
AKLONIFEN	428,928			3,600						5,760		419,568
ALFA-CYPERMETHRIN	147,326	121,067				0,040		25,866		0,353		
AMIDOSULFURON	160,001	158,448					1,553					
AMINOPYRALID	309,326	239,950					0,087	69,289				
AZOXYSTROBIN	3 273,078	1 849,163		2,750	328,472		4,150	972,954	103,715	11,875		
BEFLUBUTAMID	427,145	427,145										
BENALAXYL	0,202					0,202						
BENALAXYL-M	0,200					0,200						
BENTAZON	468,134	22,080	26,875	156,466		4,080	117,600	141,034				
BETA-CYFLUTHRIN	2,939	2,939										
BITERTANOL	47,648										47,648	
BIXAFEN	126,611	126,611										
BOSKALID	618,691							590,396			28,295	
BROMOXYNIL	123,382	31,640	69,132				22,610					
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	289,853							289,853				
CYDIA POMONELLA GRANULOVIRUS (CPGV)	95,200										95,200	
CYKLOXYDIM	1,500							1,500				
CYMOXANIL	50,696					0,525			44,160	6,012		
CYPERMETHRIN	971,052	333,323	10,108	4,633	77,287	0,045		545,656				
CYPRODINIL	1 897,410	1 821,853									75,558	
CYPROKONAZOL	1 336,585	644,526			363,477		1,160	327,422				
DELTAMETHRIN	150,742	21,950	3,464	0,774		0,086	1,133	122,862		0,365		0,109
DESMEDIFAM	2 979,061				2 979,061							
DESTILAČNÍ ZBYTKY TUKŮ	107,520										107,520	
DIFENOKONAZOL	584,351	179,677			83,509			267,208		0,800	53,158	
DIFLUBENZURON	1,920										1,920	
DIFLUFENIKAN	1 900,797	1 900,797										
DICHLORPROP-P	31,000	31,000										

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
DIKAMBA	950,338	515,259	430,149		0,275		4,655					
DIKVÁT	584,514	65,000		41,656		9,878	35,068	397,016	35,896			
DIMETHACHLOR	2 212,330							2 212,330				
DIMETHENAMID-P	2 202,646		615,608					1 587,038				
DIMETHOMORF	21,924					6,636				15,288		
DIMOXYSTROBIN	602,833	12,437						590,396				
DITHIANON	455,685										455,685	
DODEKAN-1-OL	1,193										1,193	
DODIN	440,249										440,249	
EPOXYKONAZOL	2 812,413	2 748,741			63,672							
ESFENVALERÁT	7,498	5,745						1,753				
ETHEFON	5 203,831	5 199,055									4,776	
ETHOFUMESÁT	4 039,022				4 039,022							
ETOFENPROX	37,292	14,300									22,992	
FAMOXADON	396,188	395,663				0,525						
FENAMIDON	15,495					15,495						
FENHEXAMID	18,610									0,600	18,010	
FENMEDIFAM	4 432,421				4 432,421							
FENOXAPROP-P-ETHYL	308,269	294,506					13,763					
FENPROPIDIN	3 467,620	3 467,620										
FENPROPIMORF	5 196,285	5 006,785			189,500							
FENPYROXIMÁT	13,818								13,818			
FLONIKAMID	24,605								24,605			
FLORASULAM	151,546	145,623	5,375				0,350	0,197		0,001		
FLUAZIFOP-P-BUTYL	311,303				12,375			298,928				
FLUAZINAM	15,600					15,600						
FLUDIOXONYL	1,300	0,550									0,750	
FLUFENACET	748,070	748,070										
FLUCHINKONAZOL	18,485										18,485	
FLUMIOXAZIN	77,435	73,935						3,500				
FLUOPIKOLID	17,292					17,132				0,160		
FLUOXASTROBIN	66,515	66,515										
FLUROXYPYR	828,586	565,260	35,866				8,263	209,475			7,023	2,700
FLUSILAZOL	2 407,142	1 455,664			220,408			731,070				
FLUTRIAFOL	33,123				33,123							
FORAMSULFURON	123,275		123,185		0,090							
FOSETYL	0,775									0,775		
FOSETYL-AL	1 652,131								1 651,011	1,120		
FOSFID ZINEČNATÝ	931,575	250,666					56,524	601,386			23,000	
GAMMA-CYHALOTHRIN	129,679	93,097		0,185	9,363			27,034				
GIBERELINY (GA4/GA7)	1,540										1,540	
GLUFOSINÁT AMONNÝ	428,826			4,242		3,174		270,302			151,109	
GLYFOSÁT	48 819,706	22 467,271	5 896,466	186,127	1 438,146	39,744	313,926	16 980,537		20,160	270,450	1 206,879
HEXYTHIAZOX	6,949								6,949			
HYDROXID MĚĎNATÝ	1 172,371									46,192	1 126,179	
CHINMERAK	1 077,796					42,559		1 035,237				
CHINOXYFEN	882,375	851,375							31,000			
CHIZALOFOP-P-ETHYL	187,059			1,200	40,092		5,099	139,513		1,055	0,100	
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	280,870		0,792	1,725	120,148			158,205				
CHLORANTRANILIPROL	15,346		15,346									
CHLORIDAZON	9 221,121				9 221,121							

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
CHLORMEKVÁT CHLORID	45 154,107	42 369,645					42,090	2 742,372				
CHLORPYRIFOS	7 665,965	1 408,050	101,080	46,330	772,870	0,450		5 337,185				
CHLORPYRIFOS-METHYL	132,210										132,210	
CHLORSULFURON	115,415	111,717					0,345	3,353				
CHLORTHALONIL	3 613,708	3 613,708										
CHLORTOLURON	5 740,990	5 161,810						579,180				
IMAZAMOX	21,641			16,668				4,972				
IMIDAKLOPRID	3,580								3,580			
INDOXAKARB	147,347		126,051		0,105			13,349		1,419	6,423	
IPRODION	91,860							91,860				
ISOPROTURON	5 579,161	5 579,161										
ISOXAFLUTOL	731,084		713,939					17,145				
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	93,311	89,484	3,544		0,003		0,280					
KAPTAN	3 560,608										3 560,608	
KARBENDAZIM	2 166,224	815,600			112,079			1 238,545				
KARFENTRAZON-ETHYL	50,760	50,760										
KLOMAZON	1 041,312			4,529		9,384		1 026,902		0,497		
KLOPYRALID	1 130,690	48,357	12,163		406,098		1,961	659,127			2,985	
KRESOXIM-METHYL	333,163	290,193						36,970			6,000	
KŘEMENNÝ PÍSEK	698,877										698,877	
KYSELINA 1-NAFTYLOCTOVÁ	1,245										1,245	
LAMBDA-CYHALOTHRIN	75,366	43,824		0,213	6,705	0,042	0,500	22,201	1,570	0,312		
LENACIL	1 040,188				1 040,188							
LINURON	321,524	126,558	24,650	65,799		7,200		69,840		14,436	6,615	6,426
MALEINOHYDRAZID	120,000									120,000		
MANDIPROPAMID	23,288					23,288						
MANKOZEB	3 330,557					93,063		1 923,983		196,872	1 116,640	
MCPA	4 024,245	3 957,563					44,183				22,500	
MCPB	86,764			82,804								3,960
MEKOPROP-P	901,306	901,306										
MEPIKVÁT	511,239	511,239										
MEPIKVÁT CHLORID	907,834							907,834				
MESOSULFURON-METHYL	0,541	0,541										
MESOTRION	457,132		315,753					141,379				
METALAXYL-M	24,315					1,376			22,749	0,190		
METALDEHYD	403,291	19,396			25,000			358,895				
METAMITRON	12 735,730				12 735,730							
METAZACHLOR	8 297,693							8 222,553		75,140		
METHIOKARB	4,604							4,604				
METHOXYFENOZID	660,835		642,902								17,933	
METIRAM	759,801										759,801	
METKONAZOL	371,630	169,689						201,941				
METRAFENON	392,230	392,230										
METRIBUZIN	83,535					83,535						
METSULFURON-METHYL	14,281	14,281										
MYKLOBUTANIL	15,020										15,020	
NAPROPAMID	380,250							380,250				
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	1,993	0,420	0,010		0,193			1,360		0,010		
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	2,989	0,630	0,015		0,290			2,040		0,015		
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,996	0,210	0,005		0,097			0,680		0,005		
NIKOSULFURON	165,863		165,817		0,046							

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
OLEJ TÁLOVÝ SUROVÝ	268,799										268,799	
OXADIAZON	1,250									1,250		
OXICHLORID MĚDNATÝ	5 272,839								5 059,205	2,474	211,160	
OXYFLUORFEN	2,640									2,640		
PAKLOBUTRAZOL	133,604							133,604				
PENDIMETHALIN	3 184,311	2 408,111	214,125	294,405			2,000			223,089	42,582	
PENKONAZOL	29,112										29,112	
PENOXULAM	55,676	55,676										
PETHOXAMID	5 996,643		1 300,233					4 696,410				
PIKLORAM	202,780		3,026				0,101	199,654				
PIKOXYSTROBIN	1 495,461	1 199,228						296,233				
PINOXADEN	546,232	546,232										
PIRIMIKARB	57,220	3,000		12,295						5,890	36,035	
PROHEXADION	94,693	94,693										
PROHEXADION-KALCIUM	2,170										2,170	
PROCHINAZID	155,704	155,704										
PROCHLORAZ	11 313,280	9 425,616			739,340			1 148,324				
PROCHLORAZ-MN	9,510										9,510	
PROPACHIZAFOP	1 964,314	0,250		3,840	638,158		6,718	1 287,172		5,808	2,224	20,144
PROPAMOKARB	1,325									1,325		
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	250,394					248,794				1,600		
PROPIKONAZOL	3 656,737	3 225,662			166,352		6,350	258,373				
PROPINEB	830,578										830,578	
PROPOXYKARBAZON	87,579	87,579										
PROPYZAMID	9,990									9,990		
PROSULFOKARB	277,472	127,872		112,000		24,800				12,800		
PROTHIOKONAZOL	3 773,691	2 795,464						978,227				
PYMETROZIN	36,330					0,400		30,130		5,800		
PYRAFLUFEN-ETHYL	0,677	0,376						0,301				
PYRAKLOSTROBIN	392,069	374,898									17,171	
PYRIDABEN	12,116										12,116	
PYRIDÁT	40,050									40,050		
PYRIMETHANIL	98,943										98,943	
PYROXSULAM	109,015	109,015										
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	4,690	2,412						2,278				
RIMSULFURON	14,181		13,860		0,012	0,310						
SÍRA	7 892,804				48,000						7 844,804	
SÍRAN MĚDNATÝ ZÁSADITÝ	2 802,780								2 802,780			
S-METOLACHLOR	2 824,760		2 384,187		440,573							
SPINOSAD	7,831					0,122				7,709		
SPIROTETRAMAT	28,500								28,500			
SPIROXAMIN	4 409,380	4 409,380										
SULFOSULFURON	8,460	8,460										
SULKOTRION	42,000		42,000									
TAU-FLUVALINÁT	161,102					0,082		161,021				
TEBUFENPYRAD	0,600										0,600	
TEBUKONAZOL	13 964,804	8 754,169						5 168,275			42,360	
TEMBOTRION	240,791		90,412					150,379				
TERBUTHYLAZIN	4 005,451		4 005,451									
TETRADEKAN-1-OL	0,450										0,450	
TETRAKONAZOL	397,093				396,901						0,192	

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
THIAKLOPRID	1 882,364	54,693		17,206		7,501		1 679,340		7,440	116,184	
THIAMETHOXAM	11,100					0,360			10,740			
THIENKARBAZON	284,351		284,351									
THIFENSULFURON-METHYL	172,672	167,547	4,060				1,065					
THIOFANÁT-METHYL	1 523,274	967,314			464,100			91,860				
THIRAM	1 579,272										1 579,272	
TOPRAMEZON	8,257		8,257									
TRIADIMENOL	185,931	185,931										
TRIASULFURON	22,989	22,989										
TRIBENURON-METHYL	28,658	28,396					0,263					
TRIFLOXYSTROBIN	1 424,862	514,954			851,899						58,010	
TRIFLUSULFURON	212,100				212,100							
TRINEXAPAK-ETHYL	1 985,979	1 941,099					20,980	23,900				
TRITOSULFURON	109,130	91,700	15,103				2,328					
ZETA-CYPERMETHRIN	387,449	323,829		0,802	0,100			62,718				
(Z)-TETRADEC-11-EN-1YL-ACETÁT	0,159										0,159	
(Z)-TETRADEC-9-EN-1-YL-ACETÁT	0,031										0,031	
2,4-D	3 220,081	3 046,375	146,334				17,892	9,450		0,030		
2,4-D-2-EHE	497,206	497,206										
(8E,10E)-8,10-DODECA-8,10-DIEN-1-OL	2,251										2,251	
CELKEM	329 266,833	159 657,521	21 879,779	1 060,248	42 751,057	614,419	732,993	69 705,178	9 840,277	847,305	20 518,270	1 659,786